

山西索润森蓄电池供货商

产品名称	山西索润森蓄电池供货商
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:索润森 型号:12V150AH 产地:美国
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

山西索润森蓄电池供货商

商品用处通信、信号系统备用电源；电力系统备用电源，太阳能、风能发电储能。UPS、应急照明等备用电源。

电池在全部运用寿命时期免保护，无需加水补液

牢靠性高、运用寿命长，规划寿命为12年。

特别的密封构造和阻燃外壳，在运用过程中不会发生走漏电解液的缺陷。

重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

自放电小，20 下能够寄存24个月不需充电。

满荷电出厂，无活动的电解液，运送安全。

运用温度规模广，能够在 -30 ~70 运用。

内阻、容量、浮充电压共同性优秀。

胶体电池深放电功用优秀。

继续放电功用优秀。

巩固的铜端子,便于装置衔接,导电才能强。

美国索润森蓄电池

1、保护简略

充电时电池内部发生的气体根本被吸收还原成电解液,根本没有电解液削减。

2、持液性高

电解液被吸收于特别的隔板中,坚持不活动状况,所以即便倒下也可运用。(倒下超越90度以上不能运用)

3、安全功能优越

因为极端过充电操作失误导致过多的气体时可以放出,避免电池的决裂。

4、自放电极小

用特别铅钙合金出产板栅,把自放电操控在0小。

5、寿数长(设计寿数3~5年)经济性好

电池板栅选用耐腐蚀性好的特种铅钙合金,一起选用特别隔板能保住电解液,再一起用强力压紧正板活性物质,避免掉落,所以是一种寿数长、经济的电池。

6、内阻小

因为内阻小,大电流放电特性好。

7、深放电后有优秀的康复才能

如果呈现长期放电,只需充分充电,根本不呈现容量下降,很快可以康复

美国索润森蓄电池技能特性和结构:

? 选用美国0新电池出产科技 吸液式技能

? 氩弧焊接极柱

? 电脑操控氩气测漏技能 安全、牢靠 专利安全气阀具有主动再密封及防爆才能

? 不会发生腐蚀性气体(酸雾)

? 美国 UL 实验室订可产品

? 契合欧洲共同体 IEC 及美国 IEEE 标准 浮充寿数长达 10 年(25 摄氏度) 自放电率为每周 0.5%-1.0% 特别铅锡合金正极板 深度放电后回充性强

? 优胜于铅钙合金的高抗腐蚀才能 高密度专利玻璃棉 使气体复合率达 99% 以上

? 内阻低，大电流放电功能杰出

? 电池内阻稳定、均衡性好 强化聚丙烯外壳 坚持电池体内水份

? 契合 UL94 V-0 和 28% LOI 标准的阴燃材料可供挑选。

美国索润森蓄电池特点：

* 吸液技能：索润森

选用玻璃绵吸液技能令电解液不活动，选用多微孔，内阻低和弹性强的玻璃绵，令电池体内气体契合率 >99% ；

* 安全阀：索润森型电池的开阀压是6psi(41.3kpa)，而中小型电池是 3psi，是同类当中0高，开压频率低，削减水分丢失，电池体内压力常常坚持于 3-6psi，在此压力下气体复合功率0高；

* 聚丙烯外壳：聚丙烯的水气渗漏率比聚氯乙烯（PVC）及 ABS/SAN 塑料低四倍以上，把水份丢失量减至起码；

* 四价盐基化成：用长期高温和湿度化成极板，化成后极板活性物料的结晶体特大并且硬度高，因此不容易掉落，电池会愈加经用，结晶体之间构成较大的通道让硫酸敏捷渗透活性物料，使电解液可以深化铅膏的内部结构，增强放电功能和充放电循环功能；